

MasterGuard Classic G

Highlights

- >>> Schützt digital gedruckte Großbildformate
- >>> Mit hochwirksamen UV-Schutz
- >>> Geeignet für die Innen- und Außenanwendung



	Technische Angaben
Material	Polymer-PVC-Folie
Farbe	Transparent glänzend
Glanzeinheiten (DIN EN ISO 2813)	~80 GU
Abdeckmaterial	Oberflächenvergütetes einseitig silikonisiertes Papier, 63 g/m ²
Haftklebstoff	reines Polyacrylat, permanent
Anwendungsbereich	Zum Schutz digital gedruckter Großbildformate in der Innen- und Außenanwendung. Mit höchstwirksamen UV-Schutz.
Dicke (ohne Schutzpapier und Klebstoff)	0,070 mm (Durchschnittswert)
Temperaturbeständigkeit (mitteleuropäisches Normalklima)	Verklebt auf Aluminium, -40°C bis +90°C, keine Veränderung
Klebkraft (nach 24h, rostfreier Stahl)	11 N/25 mm (Durchschnittswert)
Formbeständigkeit (FTM14)	längs: < -3% quer: < 1,5%
Verklebungstemperatur	> +8°C
Haltbarkeit bei fachgerechter Verarbeitung (bei vertikaler Außenbewitterung, mitteleuropäisches Normalklima)	bis zu 5 Jahre
Verarbeitungs-Hinweise	Bei der Vielzahl der zu schützenden Druckbilder und der unterschiedlichen Druckmethoden zu deren Herstellung ist es für den Verarbeiter unerlässlich, sich selbst von der Eignung der "MasterGuard Classic" Schutzlamine auf dem konkreten Druckbild zu überzeugen.
Lagerfähigkeit (in Originalverpackung, bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit)	2 Jahre
Abmessungen	105 cm x 50 m (LI-MGC-GR105-50) 137 cm x 50 m (LI-MGC-GR137-50) 160 cm x 50 m (LI-MGC-GR160-50)

Diese Information entspricht dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und soll über die Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten unverbindlich informieren. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle Angaben ohne Gewähr. Stand 03|2020